



ООО «НАГ»
+7 (343) 379-98-38
sales@nag.ru



Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 3x2.5
OK (N PE) (букта) 0.66кВ (м)
РЭК-PRYSMIAN 3903050101

3903050101

Описание

Для передачи и распределения электрической энергии в стационарных установках на номинальное переменное напряжение 0,66 кВ, частотой 50 Гц. Для групповой прокладки кабельных линий в кабельных сооружениях и помещениях внутренних (закрытых) электроустановок, в том числе на объектах использования атомной энергии. Для электропроводок в жилых и общественных зданиях, для эксплуатации на объектах с массовым пребыванием людей, в том числе в зданиях детских дошкольных образовательных учреждений, специализированных домов престарелых и инвалидов, больниц, спальных корпусов образовательных учреждений интернатного типа и детских учреждений, гостиниц, общежитий, спальных корпусов санаториев, а также для зрелищных, клубных, спортивных сооружений, зданий организаций по обслуживанию населения, метрополитенов. Кабели выпускаются с медными жилами, с изоляцией и оболочкой пониженной пожароопасности, не распространяющей горение по категории (А) и низкой токсичностью продуктов горения.

Общие

Бронированный	Нет
Вид товара	Кабель силовой
Высота,м	0.14
Допустимая температура при эксплуатации (без движения) ,град.С	-50...50
Защитный провод заземления	Нет
Изоляция жилы	Поливинилхлорид (PVC)
Класс проводника	1 - однопроволочная
Количество жил	3
Максимально допустимая температура проводника ,град.С	70
Марка кабеля/провода	ВВГнг(А)-LSLTx
Маркировка жил	Цвет
Материал внешней оболочки	Поливинилхлорид (PVC)
Материал проводника	Медный голый



ООО «НАГ»
+7 (343) 379-98-38
sales@nag.ru

Наличие экрана	Нет
Наружный диаметр (прибл.) ,мм	10.1
Низкое выделение дыма в соответствии с EN 61034-2 (исполнение нг-LS)	Да
Номинальное напряжение U_n ,кВ	0.66
Номинальное сечение проводника ,кв.мм	2.5
Огнестойкость	В соответствии с EN 60332-3-22
Рекомендуемая температура монтажа при протяжке ,град.С	-15...-15
Свинцовая оболочка	Нет
Серия	ВВГнг(A)-LSLTx
Форма жил проводника	Круглая
Цвет внешней оболочки	Черный
Ширина,м	0.3
Гарантийный срок	5 лет